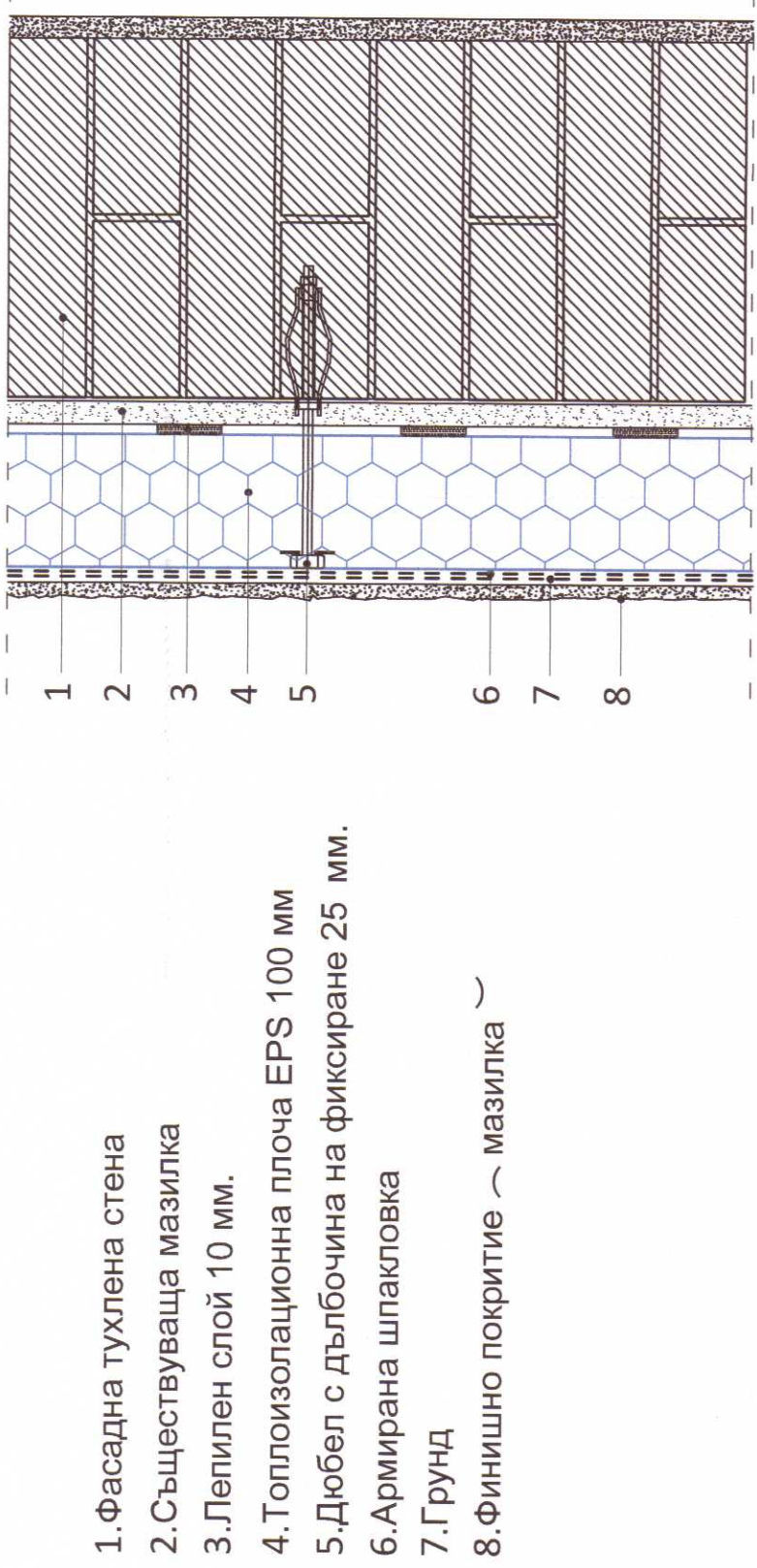
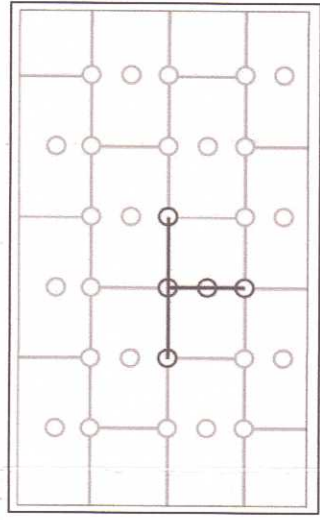


Детайл 1 - Изпълнение на топлоизолация на външна фасадна стена със съществуваща мазика

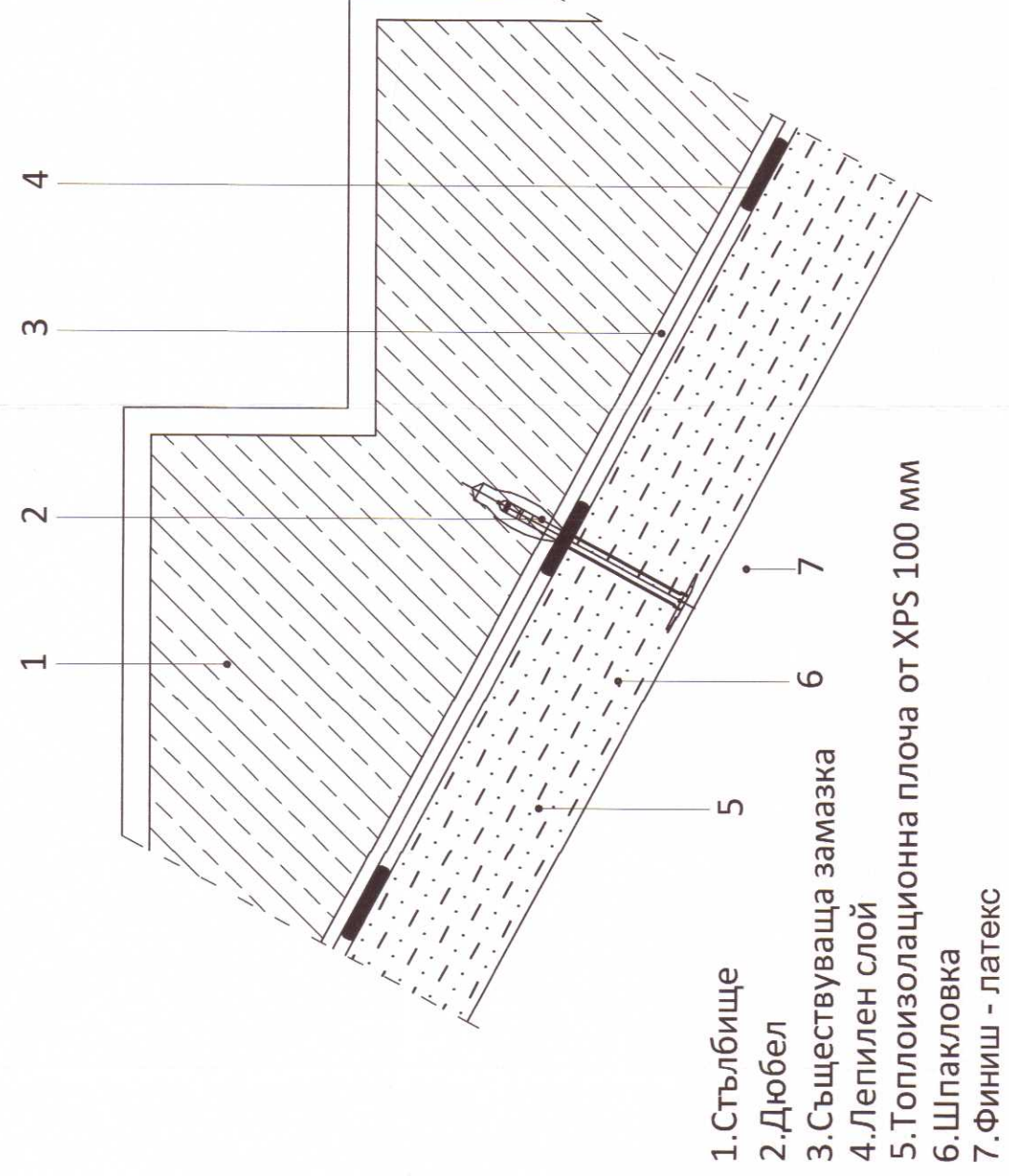


1. Фасадна тухлена стена
2. Съществуваща мазика
3. Лепилен слой 10 мм.
4. Топлоизолационна плоча EPS 100 мм
5. Дюбел с дълбочина на фиксиране 25 мм.
6. Армирана шлаковака
7. Грунд
8. Финошно покритие ~ мазика

Схема на захващане на топлоизолация от EPS и XPS към фасадна стена

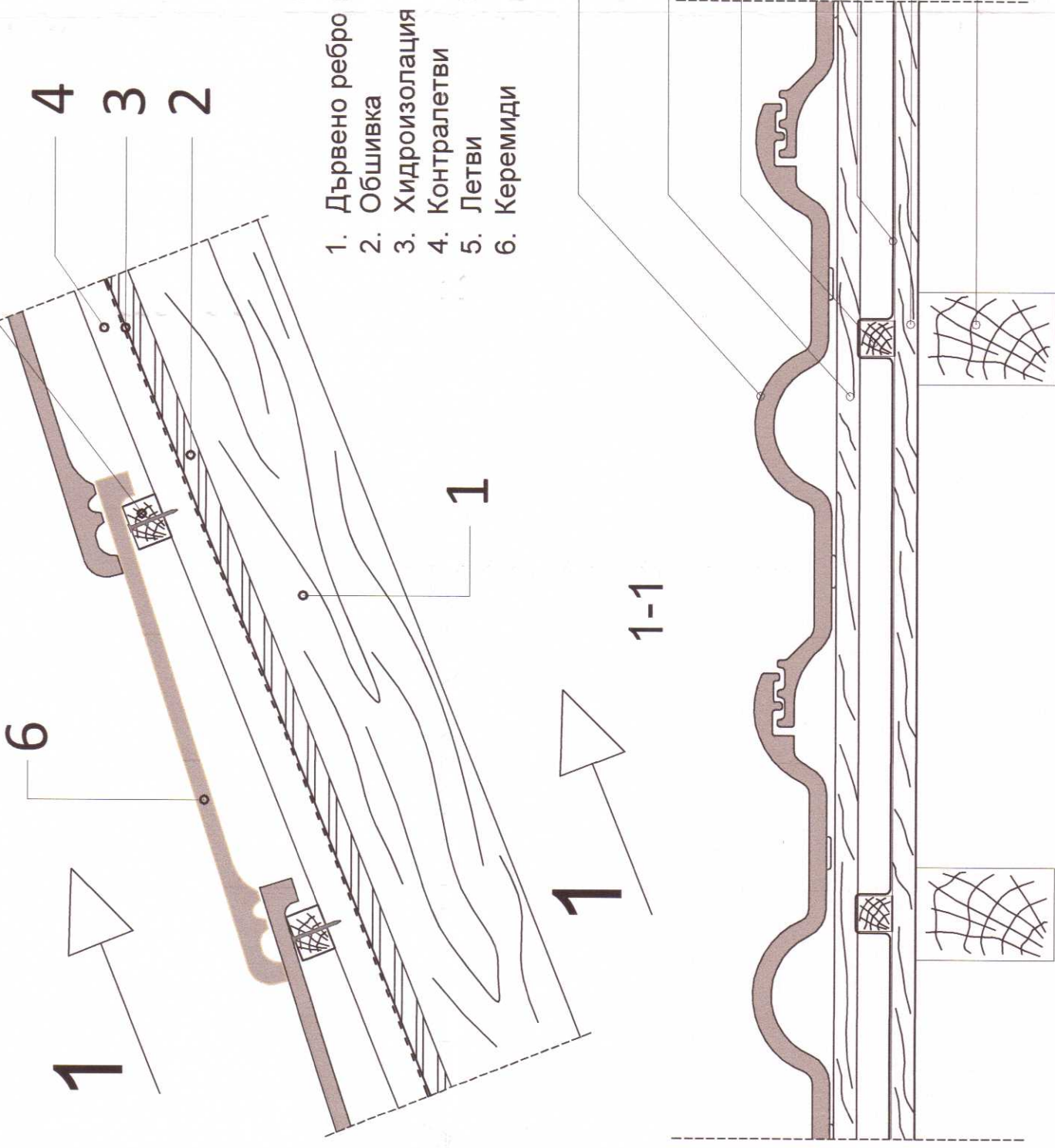


Детайл 4- Изпълнение на топлоизолация под стълбище



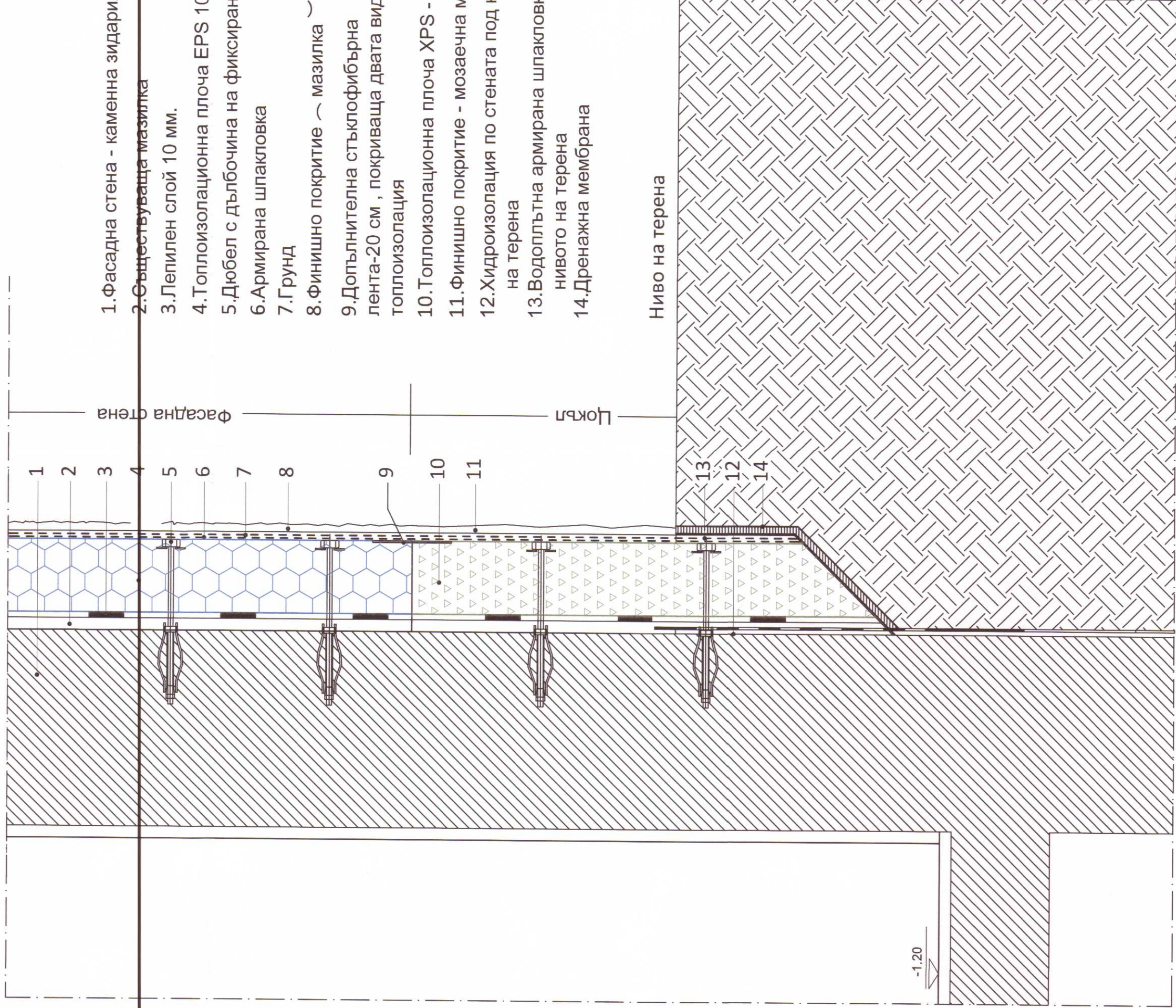
1. Стълбище
2. Дюбел
3. Съществуваща замазка
4. Лепилен слой
5. Топлоизолационна плоча от XPS 100 мм
6. Шлаковака
7. Финош - латекс

Детайл 5 Изпълнение на покритие на покрив с дървена конструкция



1. Дървено ребро
2. Обшивка
3. Хидроизолация
4. Конрелетви
5. Лепил
6. Керемиди

Детайл 2 - Изпълнение на топлоизолация на цокъл

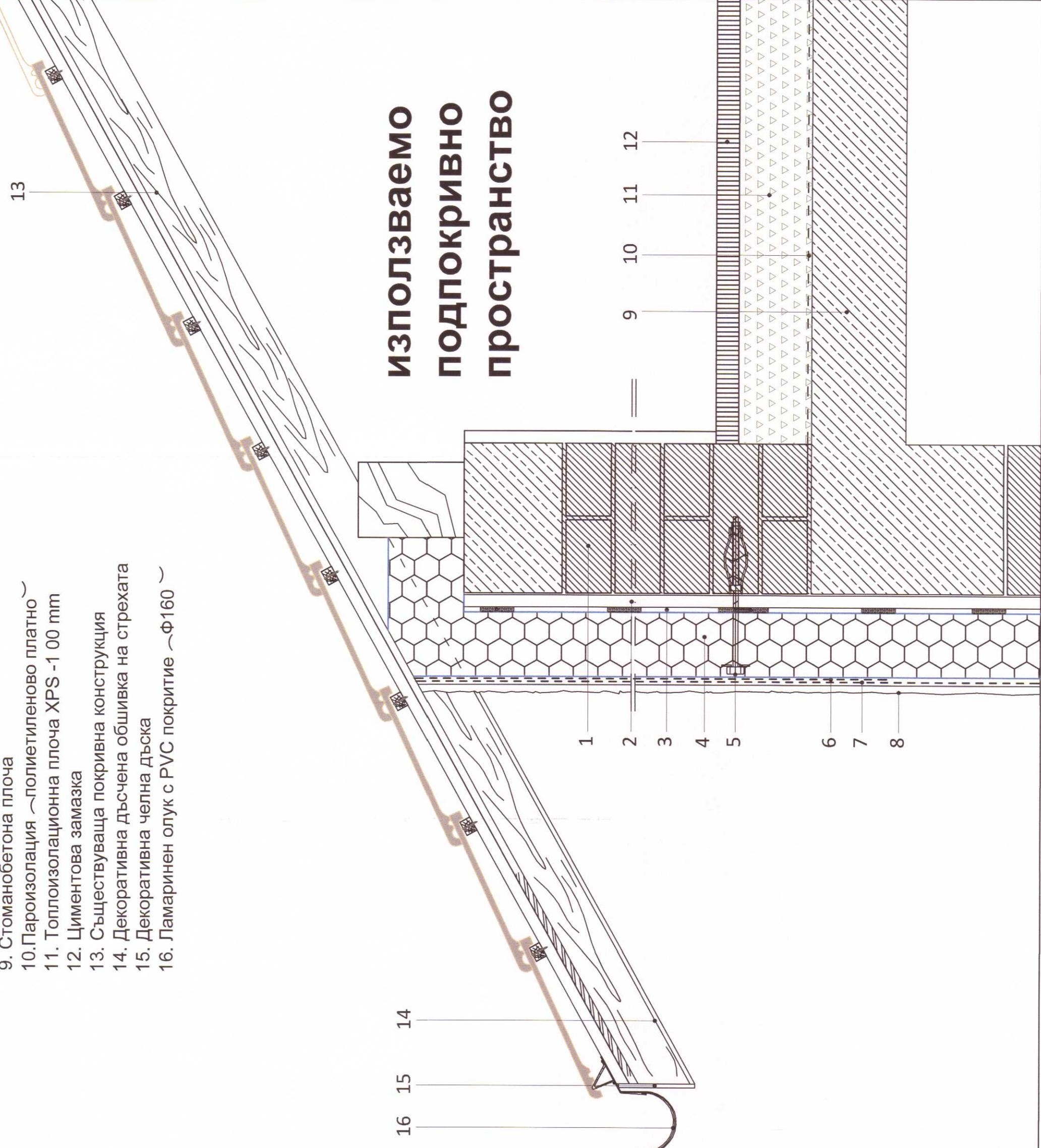


1. Фасадна стена - каменна зидария
2. Съществуваща мазика
3. Лепилен слой 10 мм.
4. Топлоизолационна плоча EPS 100 мм
5. Дюбел с дълбочина на фиксиране 25 мм.
6. Армирана шлаковака
7. Грунд
8. Финошно покритие ~ мазика
9. Допълнителна стъклофибърна лента-20 см., покриваща двата вида топлоизолация
10. Топлоизолационна плоча XPS - 100 mm
11. Финошно покритие - мозаечна мазика
12. Хидроизолация по стената под нивото на терена
13. Водоупътна армирана шлаковака под нивото на терена
14. Дренажна мембрана

Ниво на терена

Детайл 6 - Изпълнение на топлоизолация върху стоманобетонна плоча в подпокривно пространство

1. Фасадна стена
2. Съществуваща мазика
3. Лепилен слой 10 мм.
4. Топлоизолационна плоча EPS 100 мм
5. Дюбел с дълбочина на фиксиране 25 мм.
6. Армирана шлаковака
7. Грунд
8. Финошно покритие ~ мазика
9. Стоманобетонна плоча
10. Пароизолация - полиетиленово платно ~
11. Топлоизолационна плоча XPS - 100 mm
12. Хидроизолация
13. Съществуваща покривна конструкция
14. Декоративна дървена обшивка на стрехата
15. Декоративна челина дъска
16. Памаринен отук с PVC покритие ~Ф160 ~



използваемо подпокривно пространство

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

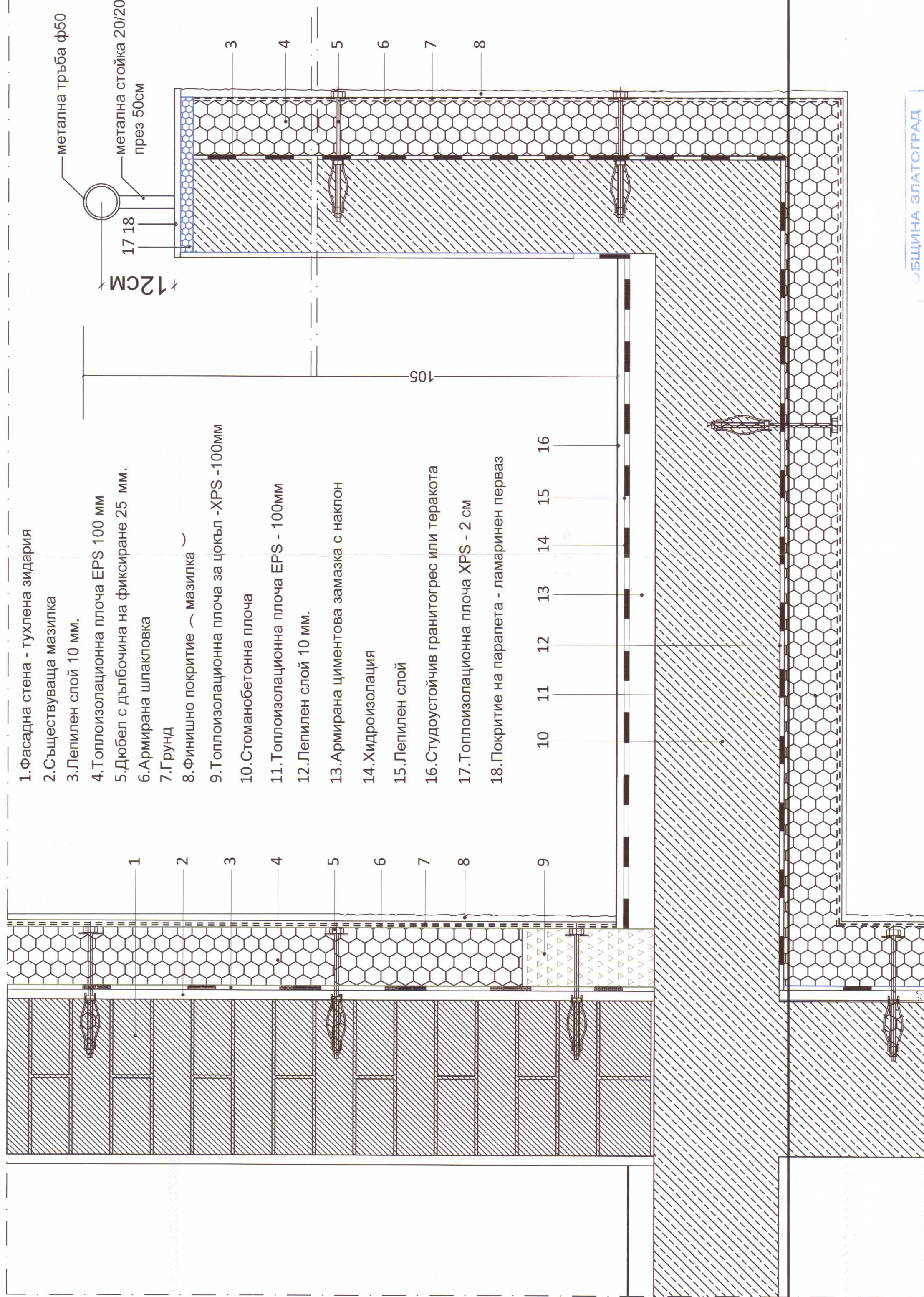
11

12

Детайл 7

Изпълнение на топлоизолация на тераса

1. Фасадна стена - тухлена зидария
2. Съществуваща мазика
3. Лепилен слой 10 мм.
4. Топлоизолационна плоча EPS 100 мм
5. Дюбел с дълбочина на фиксиране 25 мм.
6. Армирана шлаковака
7. Грунд
8. Финошно покритие ~ мазика
9. Топлоизолационна плоча за цокъл -XPS -100mm
10. Стоманобетонна плоча
11. Топлоизолационна плоча EPS - 100mm
12. Лепилен слой 10 мм.
13. Армирана циментова замазка с наклон
14. Хидроизолация
15. Лепилен слой
16. Студоустойчива гранитогрес или теракота
17. Топлоизолационна плоча XPS - 2 см
18. Покритие на паркетта - ламаринен пергеза



ОДОБРЯВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

ОДОБРЯВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ

УТВЪРЖАВАМ:  
ДИРЕКТОР НА ОБЛАСТНОТО УПРАВЛЕНИЕ